Index	of	CI	aiı	ms
1 1 <b>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 </b>	1 11111			18118

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/730,482 Examiner

STEINBERG, BRUCE Art Unit

Charles A. Marmor, II

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

**Non-Elected** Ν Interference

**Appeal** Α Objected

	√	R	eje	cte	d
	=	A	llo	we	d
im					)a
Original	4/8/05	11/16/05			

2 1 1 

Claim

		_								
Cla	im		Date							
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57							L		
	58			_	Ш					
	59			_				L_		
	60	_	_	_						
$\vdash$	61 62	L	ldash	<u> </u>	L_	L		_	<u> </u>	<u> </u>
	62	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L.	-	<u> </u>	L.	
$\vdash$	63	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash$	64	$\vdash$	<u> </u>	-	<del>                                     </del>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	
	65		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>		$\vdash$	
-	66 67		_	┝╌	<u> </u>	_	-	-	-	_
	68		-	┝	┝		-	-	-	
	69			⊢	⊢	_	⊢	$\vdash$	H	
	70			-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	_
	71			┢	-	_		-	-	_
	72			├	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		
	72 73			$\vdash$	_		H	H		
<u> </u>	74		$\vdash$	┢	-	_	$\vdash$			
	75			_			$\vdash$	$\vdash$		_
	76			_	$\vdash$					
	77				$\vdash$					
	78		Г	$\vdash$	$\Box$		Г	Г	$\Box$	
	79									
	80									
	81									
	82									
	83	Ш	L_	L_		_	L	<u></u>	_	
	84	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>	$\perp$	
	85	L			_		_			
L	86	L_	_	Щ	ᆫ		_	oxdot	L	
ļ	87	Щ	_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L.	
-	88		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_	ļ	
$\vdash$	89 90	L-	<u> </u>		$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_
$\vdash$	,	<u> </u>	├-	├—	Щ	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-
<u> </u>	91 92	$\vdash$	<u> — </u>	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
$\vdash$	93	<u> </u>	<u> </u>	├-	├		-	-	<b>-</b>	
-	94	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	Η-	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
	95	$\vdash$	$\vdash$	├	Η.	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-
-	96	-	$\vdash$	-	$\vdash$	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
-	97	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
$\vdash$	98	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
<b>—</b>		$\vdash$	┞	Ь.	Ь.	$\vdash$	_	_	$\vdash$	_

Claim   Date     E   D     101   0     103   0     104   0     105   0     106   0     107   0     108   0     109   0     110   0     111   0     112   0     113   0     114   0     115   0     116   0     117   0     118   0     119   0     120   0     121   0     122   0     123   0     124   0     125   0     126   0     127   0     128   0     129   0     130   0     131   0     132   0     133   0     136		,								•	
Tell	Cla	aim	Date								
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149											
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149		101									
104		102									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149		103								<u> </u>	Ш
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149		104	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш
107		105	$\vdash$	<u> </u>		H	-	-		<u> </u>	Н
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		100		_	H	<u> </u>	-	-		H	Н
109		107	$\vdash$	_	_	$\vdash$	$\vdash$	-	_	$\vdash$	$\vdash$
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149			$\vdash$	-	-			-		$\vdash$	$\vdash$
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		110	$\vdash$			Т				Г	
113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111									
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		112									
115		113	_	_	_	L	L	_	$oxed{\Box}$	$oxed{\Box}$	Ш
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>	
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115	-	-	$\vdash$	H	H	H		$\vdash$	$\vdash$
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		117		_	┝	-		-			Н
119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		118	-	-							Н
120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	-	119	-					_			
121		120	$\vdash$								П
123		121									
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		122									
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		123	<u> </u>	ldash	_						Щ
126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		124	<u> </u>	<u> </u>	_			_	_	_	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	-		┝	$\vdash$	-	├—		H	$\vdash$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	$\vdash$	$\vdash$	┢	├-	-	-	-		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		-			-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132				oxdot		_			Ш
135		133	_			L	<u> </u>	_			Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-		┝			Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			┢	-	<del>                                     </del>				$\dashv$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				$\vdash$	$\vdash$			-			Н
140		138									
141				Ш							
142											
143		141		L	L	L	L	<u> </u>		L	Щ
144			_	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	_		<u> </u>	Щ
145			_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash \vdash$
146   147   148   149			-	-	-	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash\vdash$
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
148 149						Н	Н	<del> </del>			Н
149					$\vdash$		Г	$\vdash$	_	Г	М
150		149									
		150									